PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

| Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts | 1455555 | ciobo Formblett DOT/ICA/000 | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 068PCT 0087 | WEITERES VORGEHEN | siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5 | | | | | | | |
| Internationales Aktenzeichen | Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) | (Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) | | | | | | | |
| PCT/DE2006/000115 | 18/01/2006 | | | | | | | | |
| Anmelder | | | | | | | | | |
| LIPPERT, Stefan | | | | | | | | | |
| Dieser internationale Recherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem li | rde von der Internationalen Rech nternationalen Büro übermittelt. | erchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß | | | | | | | |
| Dieser internationale Recherchenbericht um | | Blätter. | | | | | | | |
| . — | | ericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei. | | | | | | | |
| Grundlage des Berichts | | | | | | | | | |
| a. Hinsichtlich der Sprache beruht die | | | | | | | | | |
| | der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde einer Übersetzung der internationalen Anmeldung in die folgende Sprache, bei der es sich um | | | | | | | | |
| die Sprache der Übe (Regeln 12.3 a) und | ersetzung handelt, die für die Zwe | die folgende Sprache, bei der es sich ur ecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist | | | | | | | |
| b. Hinsichtlich der in der intema | ationalen Anmeldung offenbarter | Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. I. | | | | | | | |
| 2. Bestimmte Ansprüche hab | en sich als nicht recherchierb | ar erwiesen (siehe Feld Nr. II). | | | | | | | |
| 3. Mangelnde Einheitlichkeit | der Erfindung (siehe Feld Nr. III |). | | | | | | | |
| 4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind | dung | | | | | | | | |
| X wird der vom Anmelder einge | ereichte Wortlaut genehmigt. | | | | | | | | |
| wurde der Wortlaut von der E | Behörde wie folgt festgesetzt: | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | | | | | | | |
| | • | | | | | | | | |
| 5. Hinsichtlich der Zusammenfassung | | | | | | | | | |
| X wird der vom Anmelder einge | ereichte Wortlaut genehmigt. | | | | | | | | |
| wurde der Wortlaut nach Rec Der Anmelder kann der Behö Recherchenberichts eine Ste | irde innerhalb eines Monats nact | gegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. n dem Datum der Absendung dieses internationalen | | | | | | | |
| 6. Hinsichtlich der Zeichnungen | - | | | | | | | | |
| a. ist folgende Abbildung der Zeichnung | gen mit der Zusammenfassung z | zu veröffentlichen: Abb. Nr. 2 | | | | | | | |
| wie vom Anmelder vo | | | | | | | | | |
| = | • | selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat. | | | | | | | |
| | | g die Erfindung besser kennzeichnet. | | | | | | | |
| | nit der Zusammenfassung veröffe | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| A. KLASS | IFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | | | |
|--|--|--|------------------------------|--|--|--|
| INV. | B62K5/08 A61G5/04 | | | | | |
| 1 | | | | | | |
| Nach der Ir | ntemationalen Patentklassifikation (IPC) oder nach der nationalen K | Tassifikation and dor IPC | | | | |
| | RCHIERTE GEBIETE | assimation und del IPO | | | | |
| Recherchie | erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssym | bole) | | | | |
| B62K | A61G B62D B60K | • | | | | |
| | | | | | | |
| Recherchie | rte, aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, | soweit diese unter die recherchierten Gebiet | te fallen | | | |
| | • | | | | | |
| Währand d | or international on Dechamba Law III | | | | | |
| 1 | er Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank | (Name der Datenbank und evtl. verwendete | Suchbegriffe) | | | |
| FLO-TU | ternal, PAJ, WPI Data | | | | | |
| | | • | | | | |
| | | | | | | |
| C. ALS WE | SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | | | | | |
| Kategorie* | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Anga | he der in Retracht kommenden Toilo | Bate Asses of No. | | | |
| | , and a second of the second o | | Betr. Anspruch Nr. | | | |
| Α | WO 03/103367 A (INVACARE CORPORA | TION. | • | | | |
| l '` | RICHEY, JOSEPH B.II; GOERTZEN, G | FRAID. | 1 | | | |
| | HUHNDORFF) 18. Dezember 2003 (20 | 03-12-18) | | | | |
| | Ansprüche; Abbildungen | | | | | |
| | DATENT ADCEDAGES OF ANDLES | | | | | |
| Α | PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 2003, Nr. 12, | | 1 | | | |
| | 5. Dezember 2003 (2003-12-05) | · | | | | |
| : | -& JP 2005 001469 A (ATEX CO LTD |) | | | | |
| | 6. Januar 2005 (2005-01-06) | ′' | | | | |
| | Zusammenfassung | | | | | |
| | | | | | | |
| Α | US 5 547 038 A (MADWED ET AL) | | 1 | | | |
| | 20. August 1996 (1996-08-20) Ansprüche; Abbildungen | | | | | |
| | Anopi delle, Abbi i duligeli | ļ | | | | |
| | | | | | | |
| | · | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| Weite | ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehm | en X Siehe Anhang Patentfamilie | | | | |
| | e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : | "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem | internationalen Anmeldedatum | | | |
| aber ni | *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der | | | | | |
| "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist | | | | | | |
| "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- scheinen zu lessen oder durch die des Veröffentlichung nicht als neu oder auf | | | | | | |
| anderen im Hecherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden "y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung: die beanspruchte Erfindung | | | | | | |
| ausgen | ausgerung) Werden, wenn die Veröffentlich und einer oder mehreren anderen | | | | | |
| eine Be | eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht | | | | | |
| dem be | tlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach anspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist | *&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben | Patentfamilie ist | | | |
| Datum des A | bschlusses der internationalen Recherche | Absendedatum des internationalen Rec | herchenberichts | | | |
| 1.0 | Mai 2006 | 20.400.40 | | | | |
| | ?. Mai 2006 | 19/05/2006 | | | | |
| Name und Po | ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde | Bevollmächtigter Bediensteter | | | | |
| | Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk | | | | | |
| | Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 | Grunfeld, M | | | | |

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2006/000115

| Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokumer | nt | Datum der Veröffentlichung | | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|--|----|-------------------------------|----------------------------|---|--|
| WO 03103367 | A | 18-12-2003 | AU AU CA EP WO | 2003247499 A1 2003247500 A1 2487935 A1 1575822 A2 03103366 A2 | 22-12-2003 22-12-2003 18-12-2003 21-09-2005 18-12-2003 |
| JP 2005001469 | Α | 06-01-2005 | KEIN | IE | |
| US 5547038 | Α | 20-08-1996 | KEIN | IE | |